

## TESTE DE CLORO RESIDUAL LIVRE IPABRAS - QUALITATIVO COLORIMÉTRICO 0.02ppm

Teste essencial e super prático para verificação rápida da presença ou ausência de cloro livre na água.

Basta coletar a amostra de água no tubo de ensaio que acompanha o produto, despejar 5 gotas do reagente A e misturar. Se houver presença de cloro, a amostra ficará amarelada. Se não houver presença, a amostra permanecerá incolor (transparente).



MARCA:

tratamento de água

CÓDIGO: **PQI.TCL.IP01**

### PRINCIPAIS APLICAÇÕES:

- Detectar **PRESENÇA** de cloro residual livre na chegada de água da rede, antes da caixa d'água e em diversos pontos da indústria, hospital ou condomínio, para avaliar se o cloro residual livre está chegando nos pontos esperados. A presença do cloro residual livre indica ação bactericida (normalmente gerada por adição de hipoclorito de sódio) contra microrganismos e contaminantes presentes na água.
- Detectar **AUSÊNCIA** de cloro residual livre em água cervejeira, máquinas de café, água para sucos e outras bebidas, água para formulação de cosméticos e medicamentos e água para ensaios em laboratórios.
- Detectar **AUSÊNCIA** de cloro residual livre água na entrada de membranas de osmose reversa. Em geral, concentrações de cloro acima de 0.02ppm podem ser prejudiciais às membranas do tipo TFC.
- Avaliar o funcionamento do filtro de carvão ativado. Uma das funções deste filtro é eliminar o cloro residual livre da água, logo normalmente deve haver presença de cloro antes do filtro de carvão ativado e ausência de cloro após.

### COMPOSIÇÃO:

- Reagente A: solução de ortotolidina.
- Tubo de ensaio para coleta da amostra.
- Embalagem com instruções de uso.

### VALIDADE:

- Conforme lote impresso no reativo desde que respeitadas as condições de estocagem.

### ESTOCAGEM:

- Guardar em local escuro, ventilado, fresco e seco, longe de alimentos.

### CUIDADOS:

- Produto tóxico, não ingerir nem aspirar.
- Mantenha a embalagem bem fechada.
- Armazenar em local escuro, ventilado, fresco e seco, longe de alimentos.
- Em caso de contato com partes do corpo, lavar com água em abundância.
- Informações ao médico: tratamento sintomático.
- Não utilize este produto para outros fins dos aqui indicados.
- Manter longe do alcance das crianças e animais.